

公開実用新案公報

昭53-89285

⑤Int. Cl.²
B 62 J 5/00
B 60 Q 1/26

識別記号

⑥日本分類
101 E 13厅内整理番号
7193-54

⑦公開 昭和53年(1978)7月21日

審査請求 未請求

(全 2 頁)

⑧自動二輪車の後部方向指示灯取付構造

浜松市遠州浜3丁目37番8号

⑨実願 昭51-170904

⑩出願人 ヤマハ発動機株式会社

⑪出願 昭51(1976)12月22日

磐田市新貝2500番地

⑫考案者 富永信義

⑬代理 人 弁理士 山川政樹 外1名

⑭実用新案登録請求の範囲

その先端部に方向指示灯を有する1対の方向指示灯ステーを、それぞれライセンスプラケットに設けたホルダーに着脱自在に保持させたことを特徴とする自動二輪車の後部方向指示灯取付構造。

図面の簡単な説明

第1図は本考案に係る後部方向指示灯の取付構

造を示す正面図、第2図は同じくその縦断(Ⅱ-Ⅱ)側面図、第3図はホルダーの斜視図、第4図はホルダーと方向指示灯ステーの係合関係を示す断面図と正面図である。

5……ライセンスプラケット、8……後部方向指示灯、9……方向指示灯ステー、10……ホルダー。

第1図



